



NOMBRE GENÉRICO	TAPABOCAS DESECHABLE DE TRES CAPAS
NOMBRE COMERCIAL	TAPABOCAS DESECHABLE DE CON TIRAS ELÁSTICAS
REGISTRO INVIMA	4404
MATERIAL	<ul style="list-style-type: none"> ◦ HILO BLANCO CALIBRE 120 ◦ CAPA EXTERNA : POLIPROPILENO 40 GR/M2 ◦ CAPA INTERNA : POLIPROPILENO 40 GR/M2 ◦ CAPA INTERNA : POLIPROPILENO TELA FILTRO 17 GR/M2 ◦ BANDA ELÁSTICA : BANDA ELÁSTICA DE 0.3 A 0.5 MM PLANCHADO POR BANDA DE CALOR
DIMENSIONES	<ul style="list-style-type: none"> ◦ LARGO : 18CM ◦ ANCHO: 9CM
USOS RECOMENDADOS	EVITAR EL CONTACTO CON FLUIDOS PARA EVITAR INFECCIONES
UNIDADES DE EMPAQUE	<ul style="list-style-type: none"> ◦ BOLSA X UNIDADES ◦ CAJA X 50 UNIDADES
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> ◦ SI LA BODEGA CUENTA CON VENTANAS, ESTA DEBE TENER PROTECCIÓN CONTRA LA CONTAMINACIÓN EXTERNA. ◦ TEMPERATURA HOMOGÉNEA MENOR A 30 ° ◦ HUMEDAD RELATIVA 60% ◦ EL LUGAR DE ALMACENAMIENTO /TRANSPORTE NO DEBE TENER FILTRACIONES O GOTERAS ◦ LOS PISOS, SUPERFICIES Y ESTANTERÍAS DEBEN SER LIMPIADOS CON TRAPOS HÚMEDOS CON EL FIN DE NO LEVANTAR POLVO

VISUALIZACIÓN REAL
DEL TAPABOCAS EN EMPAQUE INDIVIDUAL

DELANTERO



POSTERIOR



1. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

<i>PROPIEDADES</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>OBJETIVO</i>	<i>METODO</i>	<i>TOLERANCIA (prom)</i>
1. DENSIDAD	gr/m2	40	GA-006-BA00	MIN.30-MAX 50
2. RESISTENCIA A LA TENSION DIRECCIÓN MAQUINA	N	130	GA-001-BA00	MIN.123
3. RESISTENCIA A LA TENSION DIRECCIÓN TRANSVERSAL	N	90	GA-001-BA00	MIN.72
4. ELONGACIÓN A LA RUPTURA DIRECCIÓN MAQUINA	%	65	GA-001-BA00	MIN.50
5. ELONGACIÓN A LA RUPTURA DIRECCIÓN TRANSVERSAL	%	65	GA-001-BA00	MIN.50

2. ATRIBUTOS PROPIEDADES DEL EMBOBINADO

<i>PROPIEDADES</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>OBJETIVO</i>	<i>TOLERANCIA</i>
1. ANCHO	mm.	2400	± 8
2. METRAJE	m	200	± 2
3. EMPALME*	Nº	0	MÁXIMO 2 EMPALMES POR ROLLO

1. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

<i>PROPIEDADES</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>OBJETIVO</i>	<i>METODO</i>	<i>TOLERANCIA (prom)</i>
1. DENSIDAD	gr/m2	40	GA-006-BA00	MIN.30-MAX 50
2. RESISTENCIA A LA TENSION DIRECCIÓN MAQUINA	N	130	GA-001-BA00	MIN.123
3. RESISTENCIA A LA TENSION DIRECCIÓN TRANSVERSAL	N	90	GA-001-BA00	MIN.72
4. ELONGACIÓN A LA RUPTURA DIRECCIÓN MAQUINA	%	65	GA-001-BA00	MIN.50
5. ELONGACIÓN A LA RUPTURA DIRECCIÓN TRANSVERSAL	%	65	GA-001-BA00	MIN.50

2. ATRIBUTOS PROPIEDADES DEL EMOBINADO

<i>PROPIEDADES</i>	<i>UNIDAD</i>	<i>OBJETIVO</i>	<i>TOLERANCIA</i>
1. ANCHO	mm.	2400	± 8
2. METRAJE	m	200	± 2
3. EMPALME*	Nº	0	MÁXIMO 2 EMPALMES POR ROLLO